# Sthetique-

## BEDIENUNGSANLEITUNG



# S-tablish Pedi Comfort 50825

#### **WICHTIG**

Bitte lessen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch vor der Benutzung des Stuhls. Besonders die Befestigung am Boden und die Maßnahmen zur Kippsicherheit sind besonders wichtig. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung Sorgfältig auf.



### Inhaltsverzeichnis

1.	Allgemeine Information	3
2.	Angaben zum S-tablish Pedi Comfort	3
3.	Vor der Inbetriebnahme	3
4.	Die Bedienung des Stuhles	6
	<ul> <li>Die Verstellung der Arbeitshöhe</li> <li>Die Neigungsverstellung des Sitzes (Trendelenbourgeinstellung)</li> <li>Die Verstellung der Beinauflagen</li> <li>Die Drehung des Sitzes</li> </ul>	
5.	Die Wartung	8
6.	Die Reinigung des Polsters	8
7.	Abmessungen	8
9.	Optionen	9
8.	Technische Angaben und Garantieleistung	9



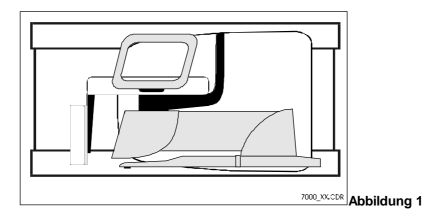
#### 1 Allgemeine Informationen

Vielen Dank für den Kauf wines *S-Thetique*<sup>™</sup> S-tablish Pedi Comfort. Wir versichern Ihnen, dass Sie eine ausgezeichnete Wahl getroffen haben. Bitte lesen Sie diese Gebrauchsanweisung bevor Sie den Stuhl in Gebrauch nehmen und bewahren Sie sie sorgfältig auf. Halten Sie die Anweisungen in dieser Anleitung ein, denn sie sind für die richtige und verantwortungsbewusste Benutzung notwendig und werden dazu beitragen, dass Sie mit Ihrem Kauf zufrieden sind.

TIP : eine andere Möglichkeit
ANMERKUNG : mögliche Probleme
ACHTUNG : möglicher Schaden
WARNUNG : mögliche Verletzung

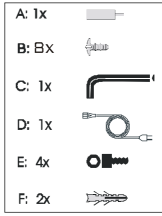
#### 2 Angaben zum S-tablish Pedi Comfort

Beim *S-Thetique*<sup>TM</sup> S-tablish Pedi Comfort sind die 2 wichtigsten Funktionen unabhängig voneinander einstellbar. Die Höhe wird über einen elektrischen Fußpedal elektrisch eingestellt. Die Neigungsverstellung des Sitzes und die Rückenlehne werden mit einem Hebel unter dem Sitz eingestellt. Siehe auch "Die Bedienung des Stuhles" auf den Seiten 7-9.



#### 3 Vor der Inbetriebnahme

- Nehmen Sie vorsichtig das aus 2 Teilen bestehende Rückenteil aus dem Karton.
- Nachdem auch die Heftklammern, die das Mittelteil mit dem Bodenteil verbinden, entfernt wurden, kann das Mittelteil sehr leicht abgenommen werden.
- Der Stuhl steht jetzt frei auf der Verpackung. Kontrollieren Sie nun, ob beim Transport keine Schäden aufgetreten sind. Im Schadensfall rufen Sie bitte sofort den Lieferanten an.
- Zwei Personen können jetzt den Stuhl leicht aus dem Bodenteil heben und vorsichtig an den gewünschten Platz tragen.

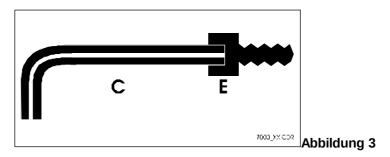


**Abbildung 2** 

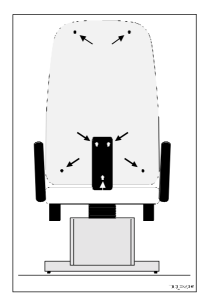
In dem Beipack befinden sich die erforderlichen Befestigungsmittel . (Siehe Abb. 2).



- Zuerst wird jetzt die Rückenlehne am Untergestell verschraubt. Hierzu benötigen Sie zuerst den Sechskantschlüssel 2-C und die 3 Innensechskantschrauben 2-E.
- Zuerst werden die drei Innensechkantbolzen mit hilfe des Schlüssels 3-C, (siehe Abb. 3) einige Millimeter in das Holz der Rückelehne gedreht.

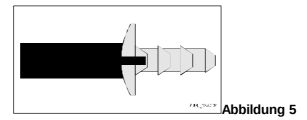


 Danach kann mann das Rückenteil in die Schlüssellochlöcher hineingehängt werden. Dann wird die kürzere Seite des Schlüssels in eine der Innensechskantschrauben gesteckt und diese gut festgedreht.



**Abbildung 4** 

• Jetzt kann die Abdeckkappe aus Kunststoff am Rückenteil befestigt werden. Eine Person hält die Kappe fest und richtet sie aus, so dass die Löcher im Holz (auf Abb.4 mit nach außen zeigenden Pfeilen gekennzeichnet) mit den in der Kappe vorgesehenen Löchern übereinstimmen. Die zweite Person steckt das mitgelieferte Montagewerkzeug 2-A in einen der Stöpsel (2-B) (siehe Abb. 5).



- Mit einem leichten Hammerschlag wird jetzt der Stöpsel in eines der dafür vorgesehenen Löcher geschlagen.
   Dieses macht man 4 mal.
- An den 2 Hinteren Ecken des Bodengestells befinden sich verstellbare Füßchen, siehe Abbildung 6, die beim nach rechts drehen kürzer werden und beim nach links drehen länger. Wenn der Boden am Arbeitsplatz nicht völlig eben sein sollte und der Stuhl wackelt, kann dieses durch Drehung der Stellfüße korrigiert werden.



Wenn der Stuhl in die höchste Position gebracht wird, können die Stellfüße leicht durch Kippen des Stuhles nach einer Seite erreicht werden.

✓ WARNUNG: Der Stuhl kann nur völlig sicher in allen Positionen und mit der höchsten Belastung benutzt werden, wenn er auf dem Boden befestigt ist.

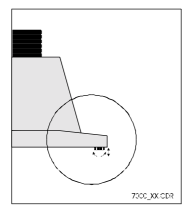


Abbildung 6

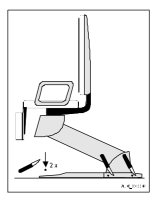


Abbildung 7

- Um die Bodenbefestigung durchzuführen, wird zuerst die Sitzhöhe erhöht bis sie ungefähr mit Abbildung 7 übereinstimmt. Unter "Bedienung des Stuhles" wird beschrieben, wie dieses gemacht wird.
- Dann werden die 6 Stöpsel aus Kunststoff mit einem kleinen Messer vorsichtig abgeschnitten (siehe Abb. 7).
- Jetzt können die beiden Abdeckplatten des Bodengestells leicht abgenommen werden (siehe Abb. 8).
- Die Reste der 6 Kunststoffstöpsel, die sich möglicherweise noch in den Löchern des Bodengestelles befinden, können sehr leicht mit Hilfe des Innensechskantschlüssels 2-C, nach Innen geklopft werden.
- Zur Befestigung des Stuhles auf einem Holzboden benutzen Sie nur die 4 Schrauben 2-G (siehe Abb. 8 -A).
- Zur Befestigung auf einem Stein- oder Betonboden werden zuerst die 4 Dübel 2-F fachgerecht eingebracht und danach werden die Schrauben 2-G benutzt (siehe Abb. 7-B). Zum Bohren in Stein- oder Betonboden benötigt man einen Steinbohrer von Ø 12 mm.
- Nachdem der Stuhl fest am Boden verschraubt wurde, k\u00f6nnen die 2 Abdeckkappen des Bodengestells wieder angebracht werden. Hierzu werden 6 St\u00f6psel 2-B und das Montagewerkzeug 2-A -wie schon vorher beschrieben,- benutzt.

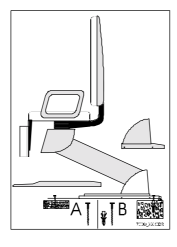


Abbildung 8

Sthetique-

#### 4 Die Bedienung des Stuhles

An der Rückseite rechts finden Sie die Anschlussbuchse für die Elektrische Fußbedienung. Der Zapfen steckt richtig wenn der Vorsprung genau in die Aussparung an der linken Seite der Buchse greift (Abbildung 6A). Drücken Sie den Stecker fest in die Buchse bis er nicht mehr weiter geht. Um zu vermeiden, dass dieses Kontakt wackelt, brauchen Sie dazu richtig viel Kraft.

Links neben der Buchse für das Elektrische Fußpedal befindet sich der Netzanschluss. Stecken Sie zuerst den Stecker fest in die Buchse und darauf den anderen Stecker in eine Schuko-Wandsteckdose oder eine geerdete Stromleiste.



Abbildung 6A

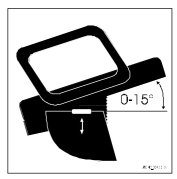
ACHTUNG: Bevor Sie das Netzkabel zum ersten Mal an die Wandsteckdose anschließen, prüfen Sie bitte, ob die Spannung auf dem CE-Typenschild (hintere Sockelverkleidung) mit der in Ihrem Land oder in Ihrer Region üblichen Spannung übereinstimmt.

#### Die Verstellung der Arbeitshöhe

Die Arbeitshöhe des Stuhles wird über die elektrische Fußbedienung elektrisch gesteuert (siehe Abbildung 10). Der linke Schalter bewegt den Stuhl nach oben, mit dem rechten geht es abwärts. Bitte achten Sie darauf, dass das Kabel des Fußpedals nicht eingeklemmt wird.



**Abbildung 10** 



**Abbildung 9** 

#### Die Neigungsverstellung des Sitzes (Trendelenbourgeinstellung)

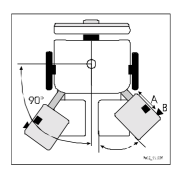
Die Neigungsverstellung des Stuhles wird mit Hilfe eines Hebels unter dem Sitz bedient (siehe Abb. 9). Wenn dieser Hebel angehoben wird, kann die Rückenlehne mit der Hand nach vorne oder nach hinten eingestellt werden. Ist die gewünschte Einstellung erreicht - Hebel Ioslassen. Die Einstellung wird automatisch blockiert.

ANMERKUNG: Der Schrägstellungshebel muss solange nach oben angehoben werden, bis die gewünschte Position erreicht ist.

#### Die Verstellung der Beinauflagen

Die Beinauflagen können leicht bis zu 30° nach außen verstellt werden. Durch einfaches Drücken oder Ziehen an der Beinauflage, wird der Zugang zu den Innenseiten der Füße erleichtert (siehe Abb. 11).

Die Länge der Beinauflagen ist ebenfalls leicht verstellbar.
 Drehen Sie den Knopf (siehe Abb. 11 Position A) an der Seite der Beinauflage los und bewegen Sie die Beinauflage dann in die gewünschte Position. Zur Befestigung drehen Sie den Knopf nach rechts. Drehen Sie den Knopf nicht zu fest an. Auf Abbildung 11 sind diese Drehknöpfe als schwarze Rechtecken

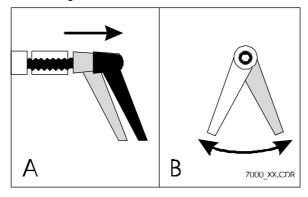


**Abbildung 11** 



auf der Oberseite der Beinauflagen angegeben, obwohl sie sich an der Unterseite der Stützen befinden.

- Höhenverstellung der Beinauflagen:
  - Die Beinauflage befindet sich in einer Stellung und soll in einer andere Position gebracht werden: Einfach den Hebel (siehe Abb. 11 Position B) eindrücken und nach oben anheben oder nach unten drücken bis die gewünschte Position erreicht ist.



**Abbildung 12** 

#### Die Drehung des Sitzes

- Der Sitz des Stuhles kann sowohl nach rechts als auch nach links um 90° gedreht werden (siehe Abb. 11).
- WARNUNG: Drehen Sie den Stuhl keinesfalls, ohne dass Sie sich vergewissert haben, dass er ordnungsgemäß am Boden befestigt ist (siehe Abschnitt 'Vor der Inbetriebnahme').
  - Unter dem Sitz befindet sich der Hebel, der auf Abbildung 12 gezeigt wird. Drehen Sie den Hebel fest (= nach rechts), wenn Sie den Sitz blockieren möchten, so dass der Stuhl nicht drehbar ist.
  - Wenn der Hebel unter dem Sitz des Stuhles (siehe Abbildung 12) etwas gelöst wird, kann der Stuhl bis zu 90° nach rechts und nach links gedreht werden. Zum Festdrehen oder Lösen genügt eine Viertelumdrehung.
  - Falls der Hebel sich mal verdreht haben sollte, so dass die Betätigung für Sie unbequem ist, dann drehen Sie den Hebel fest und ziehen Sie ihn nach außen vom Stuhl weg (Abb. 12-A). Wenn Sie den Hebel so halten, drehen Sie ihn in die gewünschte Position (Abb. 12-B). Wenn Sie den Hebel wieder loslassen befindet er sich in der gewünschten Position.

#### 5 Die Wartung

- Obwohl der Stuhl im Prinzip wartungsfrei ist, wird eine Überprüfung in Abständen von zwei Jahren empfohlen. Hierzu setzen Sie sich am besten mit Ihrem Lieferanten in Verbindung.
- Wenn der Stuhl bei der Bedienung quietscht, kann dieses Problem behoben werden, indem man ein wenig dünnes Öl (Nähmaschinenöl) auf die betreffende Stelle gibt. Sollte sich dieses Problem nicht beseitigen lassen, wenden Sie sich bitte an Ihren Lieferanten.
- WARNUNG: Achten Sie bitte darauf, dass das Anschlusskabel für diesen Stuhl stets in einwandfreiem Zustand sind. Kontrollieren Sie es regelmäßig und lassen Sie es - falls Sie Beschädigungen feststellen - ersetzen.

#### 6 Die Reinigung der Polsterung

Entfernen Sie Flecken möglichst bald nach deren Entdeckung, da sie sonst ständig werden könnten oder die Polsterung angreifen. Beachten Sie in dieser Hinsicht vor allem Flecken von

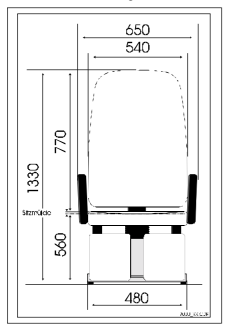


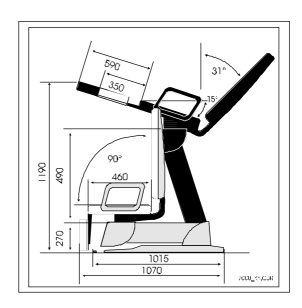
Sonnenbrandöl, Insektenschutzmittel und Make-up. Versuchen Sie das Reinigungsmittel zuerst an einer unauffälligen Stelle.

- Verwenden Sie zur Pflege der Polsterung nur eine Auflösung weicher Haushaltsseife in Wasser und benutzen Sie einen feuchten Lappen oder bei Bedarf eine weiche Bürste. Anschließend alle Rückstände mit reinem Wasser entfernen und die Liege mit einem Handtuch nachtrocknen. Verwenden Sie lauwarmes Wasser und durchtränken Sie die Polsterung nicht.
- Restliche Flecken k\u00f6nnten Sie versuchen mit Isopropylalkohol ('Polieralkohol') aus der Drogerie zu entfernen.
- Falls die Flecken nicht aus der Polsterung gehen, stellen Sie sich bitte in Verbindung mit ihrem Verteiler. Verwenden Sie NIEMALS Scheuermittel, Pfannenreiniger, Bleichmittel, oder Lösungsmittel wie Spiritus, Waschbenzin, Aceton, usw. Diese Produkte können die Polsterung und Verkleidung verdumpfen oder beschädigen.
- Seien Sie vorsichtig mit Wasser in der N\u00e4he der elektrischen Fu\u00dfbedienung und der elektrischen Anschlusspunkte. Achten Sie darauf, dass bei der Reiniging kein Wasser in die S\u00e4ule gelangen kann.

#### 7 Abmessungen

• Für die Abmessungen siehe Abbildungen 13 und 14





**Abbildung 13** 

Abbildung 14

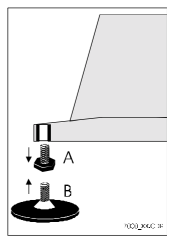
#### 8 Optionen

#### • Erweiterungsfüße zur Kippsicherung

Wenn der Stuhl **NICHT** am Boden verschraubt werden kann, dann werden Erweiterungsfüße - siehe Abbildung 15 - dringend empfohlen, um die Kippsicherheit unter fast allen Umständen zu sichern.

Zur Montage werden die 2 Kunststofffüßchen (Abbildung 15-A) aus dem Bodengestell geschraubt und durch 2 plastifizierte Stahlscheiben mit einem Durchmesser von 145 mm ersetzt.

Die neuen Füße werden so weit wie möglich in das Bodengestell hineingeschraubt und - wenn notwendig - werden eine oder zwei



**Abbildung 15** 



Scheiben zur Feststellung des Stuhles auf dem Boden etwas hinausgedreht.

WARNUNG: Bei Verwendung der Erweiterungsfüße und Drehung des Stuhles um 90°, sollte man die Arbeitshöhe so einschränken, dass die Kippsicherheit gewährleistet ist.

#### 9 Technische Angaben

230 V AC 50/60 Hz.
Sitzbreite 52 cm
130 VA max.
Isolationsklasse II
Der Stuhl wurde gemäß den gültigen CE-Normen entworfen und gebaut.
Gewicht 80 kg
Der Stuhl wurde für eine gleichmäßige Höchstbelastung von 160 kg Hubgewicht entworfen.

#### **WARNUNG:**

- Bitte öffnen Sie nicht selbst die Verkleidungen des Stuhles bei angeschlossenem Elektrokabel. Nur qualifiziertes Personal sollte mit einem eventuellem notwendigen Reparaturarbeiten beauftragt werden.
- > Zur Vermeidung von Brand- und Elektroschäden darf das Produkt nicht mit Regen oder Feuchtigkeit in Berührung kommen.

#### Lieferumfang:

- Fußpflegestuhl Typ S-Thetique S-tablish Pedi Comfort
- Elektrische Fußbedienung mit Anschlusskabel
- Netzkabe
- Befestigungsmittel (Siehe Abbildung 2)
- · Gebrauchsanweisung

#### **Garantieleistung:**

• 1 Jahr ab Rechnungsdatum.